



"Inteligencia al servicio de la confianza"



ISO/IEC 17065:2012  
09-CPR-005

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DE PRODUCTO: CPC-07575-B-21 ESQUEMA 5

### CERTIFICA QUE EL PRODUCTO: MEDIDORES DE AGUA

HA SIDO EVALUADO Y HA CUMPLIDO CON LOS REQUISITOS DE ANÁLISIS DE RESULTADOS DE ENSAYO CONTRA LOS REQUISITOS DE LA NTC-ISO 4064-1:2016 MEDIDORES DE AGUA POTABLE FRÍA Y AGUA CALIENTE. PARTE 1: REQUISITOS METROLÓGICOS Y TÉCNICOS

LA IDENTIFICACION DEL PRODUCTO SE RELACIONA EN EL ANEXO, QUE CONSTA DE UNA (1) PAGINA Y HACE PARTE INTEGRAL DEL PRESENTE CERTIFICADO.

**SOLICITANTE DEL CERTIFICADO:** BTP MEDIDORES Y ACCESORIOS S. A.  
**DIRECCIÓN:** CL 18 B 65 B 75  
**CIUDAD/PAIS:** BOGOTÁ D.C. - COLOMBIA

**DESTINATARIO DEL CERTIFICADO:** BTP MEDIDORES Y ACCESORIOS S. A.  
**DIRECCIÓN:** CL 18 B 65 B 75  
**CIUDAD/PAIS:** BOGOTÁ D.C. - COLOMBIA

**FABRICANTE DEL PRODUCTO:** BTP MEDIDORES Y ACCESORIOS S. A.  
**DIRECCIÓN:** CL 18 B 65 B 75  
**CIUDAD/PAIS:** BOGOTÁ D.C. - COLOMBIA

#### Observaciones:

1. Esta certificación está sujeta a que el producto cumpla permanentemente las condiciones con las cuales fue evaluado y certificado respecto al documento normativo aplicable.
2. Las modificaciones al presente certificado, así como su utilización indebida a lo indicado, lo cual incluye el destinatario, no son válidas y están sujetos a sanciones legales.
3. El alcance de esta certificación es de Sello de Producto, no implica juicios sobre otros MODELOS distintos a los mencionados en el anexo, que fabrique o importe la empresa.
4. La vigencia de este certificado está sujeta al cumplimiento de las visitas de seguimiento anuales que se deben realizar.

#### APROBACIÓN DEL PRODUCTO:

**FECHA DE EXPEDICIÓN:** Bogotá D.C., 26 de Noviembre de 2021  
**FECHA DE VENCIMIENTO:** Bogotá D.C., 25 de Noviembre de 2024

Fecha de emisión: 06 de diciembre de 2021



Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con cualquier aplicación desde su smartphone o escribirnos > [info@cqr.com.co](mailto:info@cqr.com.co)  
La validez de este certificado está sujeta a las auditorías de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación posterior por CQR S.A.S. Este documento se emite por CQRS.A.S. bajo las condiciones establecidas en el documento 2910 Código de Práctica de Certificación. Esta certificación está sujeta a los términos y condiciones generales de CQR S.A.S. en su versión actualizada (<https://cqr.com.co/wp-content/uploads/2019/01/CQR-General-TC-Bilingual-2019.pdf>). Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.

## ANEXO

ITEM	REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
1	JSM	Medidor volumétrico	Medidor volumétrico, calibre DN 15: R160, R 200, R250; DN 20: R 200; y DN 25: R 200  Medidor de transmisión mecánica, registrador húmedo, uso agua potable, carcasa en latón o composite, lectura mínima 0,02 litros. Pre-equipado para lectura remota (emisión de pulsos). Rosca G 3/4" B x G 3/4" B; G 1" B x G 1" B, y G 1 1/4" B x G 1 1/4" B Marca: Aquaforjas

### Final del Certificado



Para validar este certificado usted puede escanear el Código QR con cualquier aplicación desde su smartphone o escribirnos > [info@cqr.com.co](mailto:info@cqr.com.co)

La validez de este certificado está sujeta a las auditorías de seguimiento satisfactorias y cualquier verificación posterior por CQR S.A.S. Este documento se emite por CQRS.A.S. bajo las condiciones establecidas en el documento 2910 Código de Práctica de Certificación. Esta certificación está sujeta a los términos y condiciones generales de CQR S.A.S. en su versión actualizada (<https://cqr.com.co/wp-content/uploads/2019/01/CQR-General-TC-Bilingual-2019.pdf>). Los encabezados y títulos del presente certificado son de referencia solamente y los hallazgos contenidos en el mismo prevalecen.